



Asociación  
Climatech  
Chile

**Memoria Anual 2024**



# ÍNDICE

<b>Palabras del Directorio</b>	<b>4</b>
<b>Palabras Directora Ejecutiva</b>	<b>7</b>
<b>Quiénes Somos</b>	<b>10</b>
a. Descripción del Gremio	11
b. Historia del Gremio	12
c. Propósito	13
<b>Nuestros asociados</b>	<b>14</b>
d. ¿Qué entendemos por Climatech?	15
e. Proceso de Selección	16
f. Caracterización	17
<b>Partners</b>	<b>21</b>
a. BCI	23
b. Colbún	23
c. Antofagasta Minerals	23
d. Anglo American	23
<b>Colaboraciones</b>	<b>25</b>
a. Reporte State of Climatech 2024 - PWC y Climatech Chile	27
b. Fortalecimiento de capacidades	28
c. Oportunidades de negocios	29
d. Visibilización	30
<b>Prensa</b>	<b>31</b>
a. Notas	32
b. Columnas de opinión	33

# 1

## PALABRAS DEL DIRECTORIO

Climatech Chile nació con un convencimiento claro: **Chile tiene un gran potencial para convertirse en un polo de desarrollo de tecnologías climáticas con alta capacidad exportadora.** Bajo ese lineamiento, hemos trabajado para convertir esa idea en una realidad. Como la **primera asociación gremial latinoamericana de tecnologías climáticas**, queremos también ser un actor relevante en la política pública y en el vínculo con el mundo privado. Queremos promover que el ecosistema del emprendimiento chileno se nutra de nuevas empresas con foco en resolver la crisis climática.

Han sido, sin duda, años desafiantes, pero aún así, estamos orgullosos del crecimiento y consolidación que hemos tenido en estos dos años, y estamos seguros de que, con el trabajo colaborativo entre todas las empresas socias, podremos lograr grandes hitos.

En concreto, estamos trabajando en una **serie de iniciativas** que nos permitirán avanzar en nuestra visión de futuro. Entre ellas, destacamos:



## PROMOVER

La internacionalización de las empresas socias y ampliar sus capacidades para que la incursión en nuevos mercados sea más ágil.



## FORTALECER

Las instancias de *matchmaking* para conectar empresas tecnológicas climáticas con potenciales clientes y socios.



## CONTRIBUIR

La mejora continua, constante aprendizaje y desarrollo de los fundadores y líderes de las empresas del gremio.



## ROBUSTECER

La comunicación interna del Gremio, para brindar no solo apoyo en temas puntuales, sino también aprovechar y canalizar oportunidades que puedan surgir en beneficio directo de las empresas socias.

Estamos convencidos de que estas iniciativas son pasos en la dirección correcta hacia transformarnos en referentes en la lucha contra la crisis climática.

Agradecemos su confianza, apoyo y participación para lograr convertir a Climatech Chile en un Gremio que, a su corta edad, ya es reconocido y respetado en distintas esferas del país. Queremos seguir impulsando el crecimiento e impacto de nuestras empresas socias en la economía e influenciar la opinión pública en torno a los cambios que creemos se necesitan, pero siempre manteniendo la calidad humana y la colaboración entre las personas que conforman este Gremio y los diferentes grupos de interés que existen.

Les deseamos un 2025 lleno de aprendizajes y éxitos. Cuentan con la mesa directiva y el equipo ejecutivo para ayudarles a cumplir sus objetivos de la mejor forma.

**Directorio 2025**



**ANDREA RAMOS**



**CONSTANZA LEVICÁN**



**DANIEL WAINTRUB**



**DIEGO CARRASCO**



**JUAN JOSÉ CROCCO**



**NICOLE NOREL**

# 2

## **PALABRAS DIRECTORA EJECUTIVA**

## Estimados Socios y ecosistema Climatech,

El 2024 fue un año de consolidación exitosa del trabajo y propósito de Climatech Chile. Nuestra misión desde el inicio ha sido impulsar el desarrollo y crecimiento de empresas tecnológicas chilenas dedicadas a abordar los múltiples efectos de la crisis climática.

Tuvimos, además, una participación activa en diversos eventos y foros, posicionando activamente la voz de las tecnologías climáticas de Chile. Asimismo, ampliamos nuestro ecosistema y redes de trabajo, lo que nos permitió establecer nuevas alianzas y oportunidades de colaboración, desarrollando diversas actividades y proyectos cuyos frutos ya estamos viendo.

Tuvimos un crecimiento en nuestro número de asociados, cerrando el año con un total de 39 socios, con lo cual buscamos constantemente diversificar nuestro portafolio, y a su vez, mantener la rigurosidad del proceso de selección de empresas socias.

Para concretar lo anterior, es que nos propusimos los siguientes 4 objetivos de trabajo:



### FOMENTAR

Una comunidad empresarial colaborativa y en constante aprendizaje, impulsando la comunicación fluida y ofreciendo soluciones integrales que impulsen el crecimiento sostenible de nuestros asociados.



### IMPULSAR

El crecimiento de los asociados y la expansión del gremio por Chile, potenciando negocios, la visibilidad y la conexión con el ecosistema público - privado.



### POSICIONAR

Al gremio como una entidad líder y comunicativa que aborda asuntos relevantes, promoviendo activamente soluciones para cambio climático, manteniendo un relato propositivo y orientado a la acción.



### CONSOLIDAR

Una posición financiera sólida, establecer un equipo ejecutivo comprometido y estructurar los procesos clave para una gestión organizacional ágil.

Por otro lado, dentro de nuestras proyecciones para el próximo año está la ejecución del 1º ClimaTech Innovation Summit, un evento con alcance internacional que congregará a todos aquellos actores vinculados a esta temática.

La colaboración ha sido clave para el éxito de nuestro gremio, por lo que esperamos que este 2025 logremos mantener y reforzar los vínculos para continuar generando un impacto positivo en el ecosistema emprendedor, tecnológico y en la acción climática.

**Florencia Mesa,**  
**Directora Ejecutiva**

## Equipo



**FLORENCIA MESA**

Directora Ejecutiva



**ISIDORA MOSELLA**

Coordinadora Comunicaciones



**GABRIELA OSES**

Coordinadora General

3

QUIÉNES  
SOMOS

# A. Descripción del gremio

Somos la primera Asociación Gremial en Latinoamérica que reúne a empresas de base científico-tecnológica dedicadas a desarrollar y proveer soluciones que permitan a otras empresas adaptarse a la crisis climática. Nuestras empresas se destacan por su capacidad de combinar ciencia, tecnología e innovación para generar soluciones efectivas y sostenibles frente a los desafíos ambientales más apremiantes de nuestra época.

Las empresas que forman parte de esta asociación operan en múltiples sectores, lo que refleja la diversidad de enfoques necesarios para abordar la complejidad del cambio climático. **Entre estas áreas se incluyen:**



**ECONOMÍA CIRCULAR**



**GESTIÓN HÍDRICA**



**ENERGÍA, EFICIENCIA Y  
GESTIÓN ENERGÉTICA**



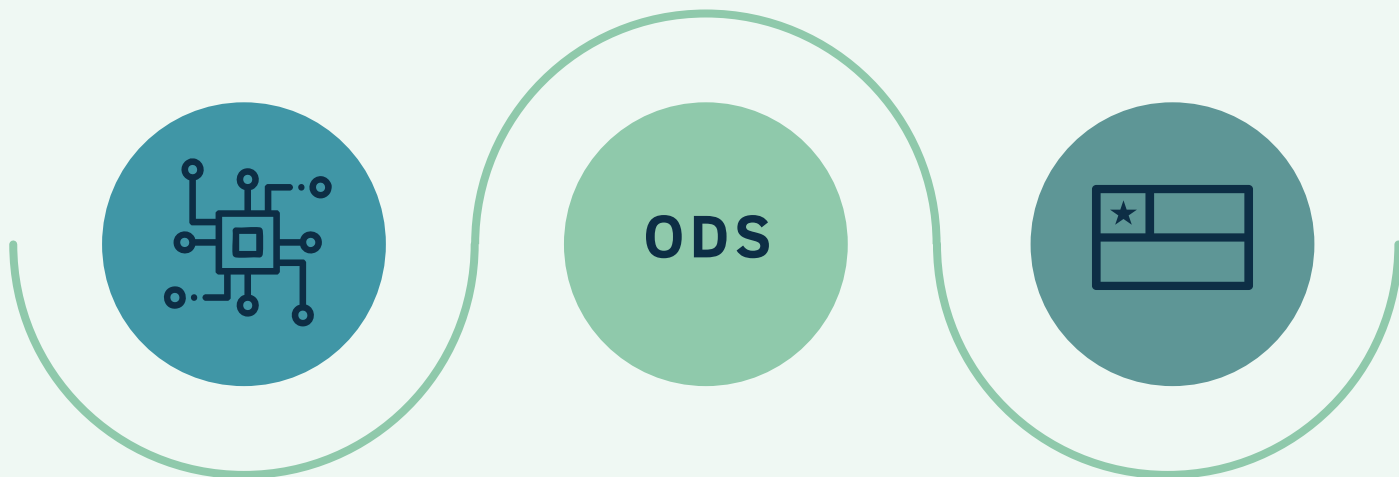
**MONITOREO AMBIENTAL**



**PREVENCIÓN DE RIESGOS**

La tecnología, entendida como el conjunto de teorías, métodos y técnicas que permiten aplicar de manera práctica el conocimiento científico, es el eje central de estas iniciativas. La variedad de soluciones que estas empresas desarrollan abarca desde innovaciones de alta complejidad, como el uso de inteligencia artificial o biotecnología, hasta implementaciones más accesibles que potencian cambios locales y comunitarios.

**En conjunto, estas empresas demuestran cómo la unión entre ciencia, tecnología y compromiso social puede generar impactos positivos a gran escala,** liderando la transformación hacia un futuro más resiliente y sustentable en América Latina y el mundo.



**GENERAR SOLUCIONES DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO**

**ALINEADOS CON LOS ODS**

**INNOVACIÓN TECNOLÓGICA**  
Chile como polo de innovación tecnológica

## B. Historia del Gremio

A lo largo de los 3 primeros años de existencia, hemos recorrido diferentes hitos que han marcado el rumbo de nuestra organización



## C. Nuestro propósito

**ClimaTech Chile es una iniciativa comprometida con la promoción de tecnologías innovadoras que contribuyen a la mitigación y adaptación frente a los múltiples efectos de la crisis climática.** Como adherentes a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, nuestro enfoque está en generar un impacto positivo, potenciando al mismo tiempo la escalabilidad de las tecnologías desarrolladas en Chile.

**Nuestro propósito principal es impulsar el crecimiento de start-ups tecnológicas chilenas que lideren soluciones frente a los desafíos climáticos.** Para ello, facilitamos oportunidades que permitan la comercialización de tecnologías nacionales, al tiempo que trabajamos para superar las barreras de aceptación hacia la innovación chilena. Aspiramos a que tanto las instituciones públicas como privadas adopten soluciones tecnológicas disruptivas y visionarias, fomentando una cultura empresarial alineada con la sostenibilidad y la acción climática.

Entendemos que el éxito de estas iniciativas depende de un entorno favorable. Por ello, **buscamos establecer mecanismos de apoyo estatal continuo que acompañen a estas empresas emergentes durante todo su ciclo de vida.** Este respaldo es clave para construir un ecosistema sólido de innovación climática en el país, promoviendo no solo el desarrollo de tecnologías de vanguardia, sino también su integración efectiva en diversos sectores productivos.

En ClimaTech Chile, **creemos que el cambio hacia un futuro más sostenible comienza con la confianza en nuestra capacidad para innovar localmente** y con la colaboración activa entre sectores para acelerar el cumplimiento de los compromisos climáticos.



# 4

## NUESTROS ASOCIADOS

# ¿Qué entendemos por ClimaTech?

Según nuestra definición como la Asociación Climatech Chile, una empresa Climate Tech se dedica a desarrollar soluciones innovadoras y sostenibles para abordar los desafíos del cambio climático. El objetivo de una empresa de este rubro puede ser la reducción directa de emisiones de gases de efecto invernadero, la mitigación de impactos ambientales y la promoción de prácticas sostenibles para la adaptación climática. Estas compañías utilizan tecnologías avanzadas para crear un impacto positivo en el medio ambiente. Buscan impulsar la transición hacia una economía más limpia y resiliente, protegiendo los recursos naturales y promoviendo un futuro sostenible para las generaciones venideras.

Desde nuestra asociación, entendemos que las empresas Climatech son aquellas que cumplen con los siguientes tres criterios en cuanto al uso de un tipo particular de tecnología:

**Mejoran el rendimiento y/o reducen costos de producción.**

**Reducen en gran medida o eliminan el impacto ecológico negativo y/o aumentan la resistencia a los efectos del cambio climático de una operación productiva.**

**Mejoran el uso productivo de los recursos regenerativos y/o evitan el uso de recursos contaminantes.**

## A. Proceso de selección

Considerando la descripción anterior, las empresas que son parte de Climatech Chile deben cumplir con los siguientes requisitos:

**Haber, creado, desarrollado y/o adaptado tecnología en Chile.**

**Tener una tracción comercial demostrable, con un nivel de facturación sobre las 600,01UF por año.**

**Cuantificar el impacto ambiental de su producto o servicio con indicadores cuantitativos.**

Como asociación estamos en constante prospección de nuevos socios para robustecer y diversificar nuestro portafolio de soluciones.



## B. Caracterización socios



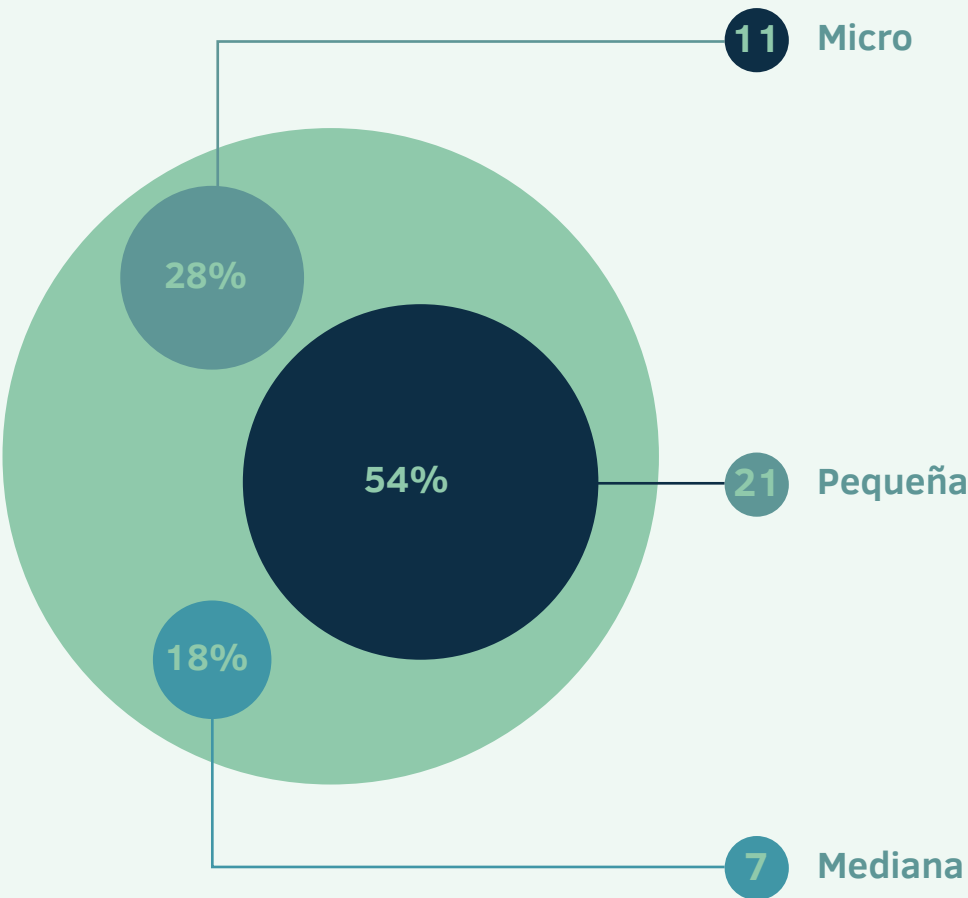
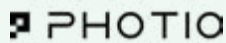
**39**  
Empresas  
Socias

**12**  
Nuevos Socios  
en 2024

# 8 empresas lideradas por mujeres



FreeMet



**8**  
Años de antigüedad en promedio

**726**  
Trabajadores en total

**8**  
Empresas aumentaron su tramo de ventas.

# 49%

De las empresas del gremio están en mercados internacionales

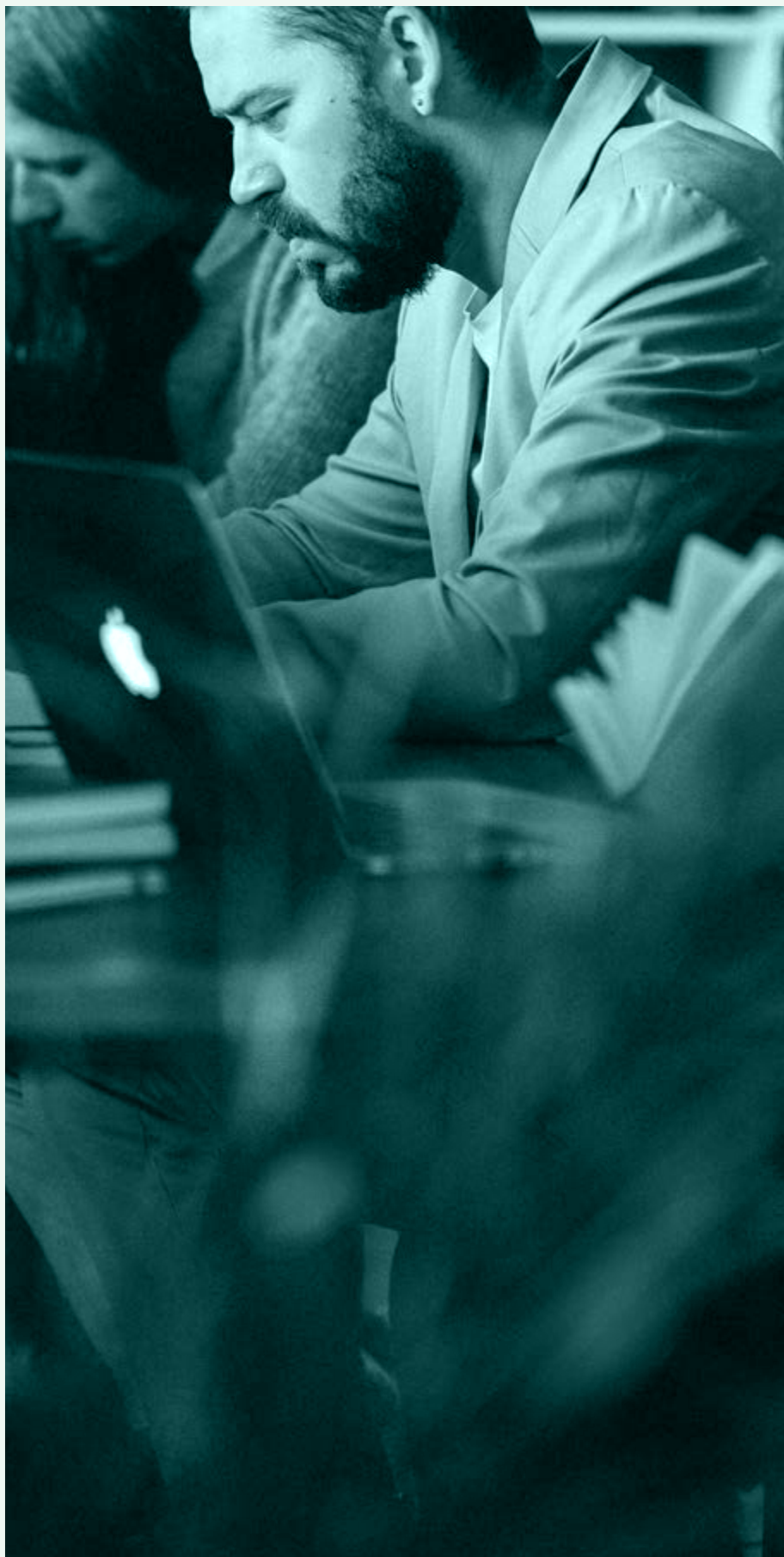
Los mercados con mayor presencia son: México, Colombia, Perú, España, Brasil y Estados Unidos.

# 56%

De las empresas ha levantado capital

# 94%

De las empresas mantuvo o superó su rango de ventas con respecto al año anterior.



# Socios



5

PARTNERS

Para cumplir el objetivo de promover el escalamiento e implementación de las tecnologías chilenas, es que trabajamos de la mano de grandes empresas que tienen un compromiso concreto en la incorporación de tecnologías innovadoras para el cumplimiento de sus estrategias de sostenibilidad.

Dentro de las iniciativas realizadas en conjunto se destacan el *Speed Dating* y los *DemoDays*. La primera consiste en una serie de reuniones breves en las cuales se conecta a la necesidad (empresa) con la solución (Tecnológica Climatech) con el objetivo de explorar oportunidades de colaboración. Los *DemoDays*, corresponden a una ronda de pitches en donde

se presentan sus tecnologías a un público diverso interesado en la temática abordada.

Estos espacios buscan acercar la tecnología a las grandes industrias, para que entiendan la oferta de soluciones existentes y eventualmente las incorporen en distintos procesos a lo largo de su cadena de valor. Nuestros partners estratégicos son empresas líderes en sus industrias, innovadoras y que buscan ser actores relevantes en la lucha contra la crisis climática. Junto con ellos, co-creamos un plan de trabajo que potencie y sume a los compromisos y objetivos estratégicos adquiridos por la compañía:



## A. BCI

### 1. Temáticas:

Gestión Hídrica, Eficiencia Energética y Economía Circular.

### 2. Número de Socios:

12 empresas asistentes

### 3. Público Objetivo:

Clientes del banco y Colaboradores BCI

## B. Colbún

### 1. Temáticas:

Agua, Huella de Carbono, y Eficiencia Energética.

### 2. Número de Socios:

15 empresas asistentes.

### 3. Público Objetivo:

Colaboradores de áreas de Comunidades, Operaciones innovación, Sostenibilidad y cambio climático.

## C. Antofagasta Minerals

### 1. Temáticas:

Economía circular, Eficiencia Energética, Eficiencia Hídrica.

### 2. Número de Socios:

14 empresas asistentes.

### 3. Público Objetivo:

Líderes de proyectos de economía circular de las operaciones y faenas, y áreas de medioambiente y cambio climático.

## D. Anglo American

### 1. Temáticas:

Economía circular, Eficiencia Energética, Eficiencia Hídrica, Descarbonización, Medición de Huella de Carbono

### 2. Número de Socios:

14 empresas asistentes

### 3. Público Objetivo:

Proveedores de servicios para Antofagasta Minerals.





# 6

## COLABORACIONES

En la misma línea de potenciar el alcance de nuestras empresas socias es que activamente promovemos la participación de nuestros miembros en diversos espacios con el objetivo de entregarles oportunidades de negocio, de fortalecimiento de sus capacidades y para fomentar la visibilización de nuestras empresas.



# Reporte State of Climatech 2024 - PWC y Climatech Chile

En diciembre del 2024, se lanzó el **reporte State of Climate Tech**, el cual realiza PwC todos los años a nivel global y que **por primera vez incluyó un capítulo chileno**, en colaboración con Climatech Chile, para facilitar la bajada local del estudio sobre los incentivos y brechas que existen en la inversión climática.

**“Climate tech o tecnología climática son todas aquellas tecnologías que se centran explícitamente en reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) o abordar los impactos del calentamiento global”** (Reporte State of Climate Tech 2024). Esto lo realiza a través de tres grandes enfoques: **mitigación de emisiones, adaptación al cambio climático y mejora en la comprensión del clima.**

A tres años del peak de inversión en tecnologías climáticas, cerrar acuerdos se ha vuelto más difícil, con flujos de capital y volúmenes de transacciones globales en descenso. A nivel mundial, la inversión en climate tech cayó un 32% en 2023, y en 2024 se redujo aún más a US\$ 41 mil millones. Sin embargo, **en Chile, ésta aumentó en un 110% durante el último año, mostrando una tendencia distinta a la contracción global.**

Otro de los hallazgos, tiene relación con el **rol clave que tienen las grandes empresas no financieras en el ecosistema de climate tech**, invirtiendo en startups a través de adquisiciones, licencias tecnológicas y fondos de capital de riesgo corporativo. En 2024, **representaron el 28% de las transacciones en este sector**, ofreciendo apoyo estratégico y acceso a redes comerciales que facilitan la escalabilidad de las startups. Sin embargo, se identificó como principal obstáculo para quienes buscan invertir la **resistencia al cambio** por parte de las industrias tradicionales y dificultad en adopción de nuevas tecnologías.

Por lo tanto, Chile, con su potencial para probar tecnologías climáticas, enfrenta el desafío de superar la desconfianza hacia la innovación local y la resistencia al cambio en industrias tradicionales. **Fortalecer la confianza en la tecnología chilena y fomentar un entorno propicio para el liderazgo empresarial** son fundamentales para aprovechar nuestras ventajas y enfrentar los desafíos globales de sostenibilidad. Impulsar soluciones climatech nacionales, no solo beneficiará la economía, sino que también nos permitirá liderar la lucha contra el cambio climático.

<https://www.pwc.com/cl/es/Publicaciones/State-of-Climate-Tech-2024.html>



# Fortalecimiento de Capacidades

En Climatech, reconocemos que uno de los pilares fundamentales para enfrentar los desafíos del cambio climático es el desarrollo continuo de competencias en nuestras empresas asociadas. Por ello, trabajamos de manera conjunta con nuestros socios para identificar sus necesidades específicas y áreas de interés estratégico. A partir de este diagnóstico, diseñamos y ejecutamos actividades que fomentan el aprendizaje, el intercambio de conocimientos y la adopción de mejores prácticas en sus respectivas áreas de acción. Este tipo de iniciativas buscaba abordar aquellas necesidades o intereses expresados por nuestros socios para robustecer sus conocimientos en diferentes áreas.

## A. Guerrero Olivos

- Taller “Ley de delitos Económicos y Ambientales”
- Taller “Hidrógeno verde, oportunidades para las Startups”
- Taller “Mercados de carbono”

## B. CORFO

- Taller “Ley I+D”
- Taller “Crea y valida con foco sostenibilidad”

## C. Oficina del Estado de Bavaria, Alemania para Sudamérica

- Matthias Streller, CEO Cluster de Tecnología de Sensores de Bavaria, Alemania.

## D. The Gud Company

- Taller ¿Cómo escalar una vez logrado el Market-Fit?

## E. Deloitte

- Asesoría para formulación de proyecto al subsidio tributario de la Ley I + D



# Oportunidades de negocio

Constantemente fomentamos las oportunidades de nuevos negocios para nuestros socios. Esto lo hacemos facilitando la comunicación con diversos venture capital, fondos de inversión y otros tipos de instituciones y formas de obtener financiamiento, así como también encontrando sinergias con las necesidades de grandes empresas o mercados. Durante este año colaboramos y participamos en diferentes instancias con el objetivo de que nuestros asociados pudieran acercar sus soluciones con potenciales clientes.

## F. Misión comercial Los Lagos

- Iniciativa que busca promover la interacción y colaboración dentro de la comunidad climatech, generar conexiones comerciales e integración con el ecosistema público-privado de la región. Participaron 6 empresas socias: Kran, ChucaoTec, ZeroCorp, Quempin, Agrospace, CaptaHydro.

## G. ProChile

- Encuentro Exportador Agregados Comerciales 2024, se presentó el gremio y el portafolio de soluciones a los agregados comerciales de mercados objetivo de las empresas socias.
- Encuentro Exportador Soluciones Globales y Rueda de negocios Climatech foco Energía.

## H. Sofofa Hub

- 3 DemoDays en: Soluciones Industriales, Automatización y Gestión de residuos industriales, estos espacios permiten que las empresas socias presenten sus soluciones tecnológicas a empresas de la red de SOFOFA que están buscando resolver los desafíos específicos de sus operaciones.

## I. Ministerio Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación

- Guía de soluciones climatech para prevención y mitigación de incendios forestales.

## J. Centro Regional de Estudios en Alimentos Saludables (CREAS)

- Summit Empresarial TT Green Foods, espacio de colaboración y conexión entre las asociaciones y empresas que buscan acelerar la comercialización de tecnologías sostenibles.

## K. Club de la Innovación

- i.El CEO Meeting 2024 fue un encuentro anual que abordó los desafíos y necesidades del mundo tecnológico, ambiental y social. Este año tuvo su enfoque en cómo la inteligencia artificial puede ayudar a cumplir metas de sostenibilidad y las posibilidades de la IA para avanzar hacia la sostenibilidad corporativa

# Visibilización

La temática cada vez está tomando cada vez más fuerza en el ecosistema empresarial de Chile. Es por eso que cada vez existe más interés por vincular esta temática en los diversos espacios de innovación, sostenibilidad y cambio climático.

## L. Incubatec UFRO

- Agrifood Summit Los Rios, evento internacional que presentó los últimos avances en innovación y desarrollo tecnológico dentro del ámbito agroalimentario con el propósito de fortalecer la cadena y propuestas de valor en esta industria.
- Circular Summit Araucanía, evento internacional orientado a presentar a diversos actores que fomenten la economía circular a nivel regional y nacional.
- Cumbre Mujer Emprendedora Los Lagos, evento internacional diseñado para disminuir brechas entre hombres y mujeres ante la posibilidad de generación de nuevos emprendimientos liderados por mujeres de la Región de Los Lagos.

## M. Ketrawa

- TEDxFrutillar Descarbonización: Repensando nuestras industrias desde una mirada baja en carbono.

## N. Innova360

- InnovaDrinks: Eficiencia Energética y Energías Renovables (3).
- Corporate Venture Summit: Ecosistema colaborativo y retos para el desarrollo.

## Ñ. Fundación Chile

- Climate&nature tech meet up, evento organizado junto a 2811 y Fundación Chile para reunir emprendedores, inversores e investigadores en innovación climática y basadas en la naturaleza
- Aceleradora Decarb- volution, aliados estratégicos de este programa que busca apoyar y acelerar el desarrollo y escalamiento de empresas con tecnologías climáticas.

## O. Chile Carbon Forum

- El Primer Foro de Carbono Chileno 2024, liderado por una empresa socia, EnergyLab, congregó a expertos, líderes empresariales y representantes gubernamentales para abordar de manera integral los desafíos y oportunidades que presenta el estado actual de los mercados de carbono en Chile.

## P.2811

- Cumbre AgroRegenera Maule, el evento abordó la sostenibilidad agrícola, visibilizando proyectos e iniciativas que buscan articular a organizaciones y territorios para que estén mejor preparados para enfrentar la crisis climática, social y económica que vive el mundo. (4)

## Q. ChileGlobal Angels

- Virtual Pitch Tecnologías Climáticas, instancia donde empresas se presentan para optar a obtener financiamiento inteligente por parte de uno o más miembros de la red.

## R. Emprende Tu Mente

- ETMTuesday Climatech, espacio de encuentro que busca reunir a grandes empresas, gerentes, inversionistas, fondos de inversión, family office y startups. El 2024 comprende la realización de cuatro instancias de este tipo, una de ellas fue ClimaTech, que congregó a 400 personas.

7

PRENSA

# Notas totales: 22

1. [Diario Financiero - El mapa de las startups climatech en Chile](#)
2. [Forbes Chile - Chile como laboratorio: oportunidades en climatech y biotech para startups](#)
3. [Emol - Banco Bci y Climatech Chile potencian empresas que apuestan por la innovación y sostenibilidad en Latinoamérica-](#)
4. [Integral Chile - Capital de riesgo: tecnologías limpias desplaza a las fintech durante el primer semestre](#)
5. [Minería y Futuro - \[Video\]entrevista\] Florencia Mesa, sobre los objetivos de Climatech: «Posicionar a Chile como un hub en Latinoamérica de tecnologías](#)
6. [Pulso by Antom.la - Estado de Climatech en Latam 2024: ¿Cómo se mueven el ecosistema y las inversiones?](#)
7. [CLG Chile - Water Positive, colaboración e institucionalidad: factores clave para hacer frente al complejo escenario hídrico](#)
8. [Diario Financiero - La inversión en climatech crece en Chile mientras en el mundo](#)
9. [Diario Sustentable - Mientras el mundo registra una baja en inversión de tecnologías climáticas, en Chile crece según Reporte State of Climate Tech 2024 de PwC Chile:](#)

Innovación y Startups  
**El mapa de las startups climatech en Chile**  
A dos años de su creación, el gremio que agrupa a firmas de tecnologías climáticas realiza un balance y adelanta proyectos. Entre ellos, misiones comerciales y un estudio del estado del arte de esta industria en el país.  
Por: **Renato Olmos** | Publicado: Lunes 22 de abril de 2024 a las 04:00 hrs.

**Forbes CHILE**  
**Chile como laboratorio: oportunidades en climatech y biotech para startups**  
Alejandra Mustakis | Julio 11, 2024 @ 6:07:25 pm

**Banco Bci y Climatech Chile impulsarán startups de tecnología para enfrentar los desafíos climáticos**  
Esta alianza busca catalizar la innovación sostenible en Chile, promover la conciencia ambiental y permitir que las empresas chilenas desarrollen tecnologías que busquen resolver los problemas ambientales.  
Inducción Reporte ASO



**Capital de riesgo: tecnologías limpias desplaza a las fintech durante el primer semestre**

**Aqualnova Valparaíso 2024: Innovación hídrica en acción**  
22 noviembre 2024 | 3:54 pm



**Minería y Futuro**  
[Video]entrevista] Florencia Mesa, sobre los objetivos de Climatech: «Posicionar a Chile como un hub en Latinoamérica de tecnologías climáticas»



**Pulso by Antom.la**  
**Estado de Climatech en Latam 2024: ¿Cómo se mueven el ecosistema y las inversiones?**  
Aunque el capital de riesgo viene en baja después de cifras de inversión récord en 2021, el vertical climatech se mantiene entre las principales categorías y demuestra resiliencia.  
RUBEN ALTMAN

**CLGCHILE**  
Water Positive, colaboración e institucionalidad: factores clave para hacer frente al complejo escenario hídrico  
Santiago, 18 de enero de 2024  
Una importante colaboración se generó en el marco del webinar "Water Positive como elemento de gestión del agua" organizado por CLG Chile, con el apoyo de las empresas que forman parte del consorcio Water Positive para el sector minero, impulsando la reducción del consumo de agua, la eficiencia hídrica, la estabilidad, el uso del agua y la captación de agua fría.  
Anauro Encalaco, director de la innovación, clima del Departamento de Recursos ACAPES, dio el puntaje inicial a la actividad, señalando que la innovación y el uso de agua inteligente son parte de las alternativas que pueden ayudar a enfrentar los desafíos del cambio climático y la protección segura de más de 14 años que está viviendo el país.

**Climatech: Innovaciones para frenar el cambio climático**



# Columnas de opinión totales: 10



1. [El Mostrador - Innovación tecnológica para los desafíos de sostenibilidad](#)



5. [La agricultura y su rol central para enfrentar la crisis hídrica en Chile](#)



La agricultura y su rol central para enfrentar la crisis hídrica en Chile



2. [¿Por qué la DANA en España es importante para Chile?:](#)



6. [Innovando en la compensación de la Huella de Carbono:](#)



Innovando en la compensación de la huella de carbono: Una alternativa para proteger la naturaleza de Chile



3. [Gestión del riesgo y resiliencia en los sistemas agroalimentarios:](#)



7. [El lado menos inteligente de la Inteligencia Artificial](#)



El lado menos inteligente de la Inteligencia Artificial



4. [El desafío del agua en un mundo en crisis: innovación y colaboración como claves para la gestión hídrica sostenible](#)



8. [Innovación y colaboración: Lo que nos enseña el Reporte Cleantech LATAM 25:](#)



Innovación y colaboración: lo que nos enseña el Reporte Cleantech LATAM25



Asociación  
Climatech  
Chile